Inde	ex of Claims

Арр	licati	on/Co	ontrol	No.
-----	--------	-------	--------	-----

HERBERT J. LILLING

10/625,861

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WALSEM ET AL.

Art Unit

1651

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_					,		_									•	_		
Cla	im					Dat	e]	Cla	im		,		_ [Date	е		
Final	Original	3/1/06										Final	Original	3/1/06							
	1	,/	\vdash	-		l	T	_	Г	Г	1		51	N	T	\Box			\vdash		Г
	2	J		Т	П	Г	\vdash	Ι_	Г				52	Ī			_				
	3	1	T	Г		Г							53	П							
	4	N				Г		Г			1		54	П	Τ	Г		Г			
	5	√		Π	Г			Г		 	1		55	П					П		
	6	1	İ	Г	Π	Г	Γ				1		56	П	П	П	Ī		Г		
	7	П	İ			Π	Г						57	П		Ι					
	8	П]		58	П							
	9												59	Ш							
	10				L				L]		60	Ш		<u> </u>	L_	L	L		L
	11	Ш	<u> </u>		L		<u></u>	L	$oxed{oxed}$	L]		61	Щ		<u> </u>	匚	<u> </u>			L
	12	Ш											62	Ш		<u>L</u>	匚	L			
	13	Ш		L				L	乚				63	Ш			L	L	L		L
	14	Ш		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L	L	Į I		64	Щ		<u> </u>					L
	15	Ш		L			<u></u>	L]		65	Щ		<u> </u>	L				L
	16	Щ			<u> </u>	乚	<u> </u>	L		L			66	Щ	$oxed{oxed}$			L	_		L
	17	Ш		$oxed{oxed}$	L		<u>_</u>	L	匚	_			67	Ш		<u> </u>					
	18	Ш		L	L	L							68	Ш		乚	L	L			
	19	Ш			L	L	<u> </u>	L	L	匚			69	Щ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	_	<u> </u>
<u></u>	20	Ш			L	乚		L	L.	L_]		70	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>				<u>_</u>
L	21	Щ			L		L	<u> </u>	_	_			71	Щ	<u> </u>			_			_
<u></u>	22	Ш		<u>L</u>	<u> </u>	L		L		<u> </u>			72	Ц		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
L	23	Щ	<u> </u>		_	<u> </u>			_	<u> </u>			73	Ш	╙		_	匚	匚		_
<u></u>	24	Ш	_	_	_	╙	L	L_	_	<u> </u>			74	Ш		_					
<u></u>	25	Ш			L	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>			75	Ш	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u></u>	26	<u>'</u>	_	_	_	$oxed{oxed}$	L		<u> </u>	<u> </u>			76	Ш	ļ.,	<u> </u>	L.	L.	L_		
<u></u>	27	1	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	L	_	_	L			77	Ш	╙	<u> </u>	ᆫ	L	_		<u> </u>
<u> </u>	28	N	$oxed{oxed}$			<u> </u>	L	_	_	_			78	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L		_
<u> </u>	29	Щ	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	L		L	L			79	Ш	_	<u> </u>	╙	L	<u> </u>		_
	30	Щ	┡	_	_	╙	L	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>			80	Щ	┞	<u> </u>	L	L.	L		_
<u> </u>	31	Щ	$oxed{oxed}$		_		<u> </u>	_		<u> </u>			81	Ш	_	<u> </u>	_	_	_		
<u> </u>	32	Щ	<u> </u>	_	L_	<u> </u>							82	Щ	╄	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	33	Щ	L		<u> </u>	╙	<u> </u>	L	L	_			83	Ш	┞-	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	34	1	┡		_	Ľ	<u> </u>	_	_	L_			84	╙	1	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	35	Щ.	_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>		_	_			85	Н	\vdash	⊢	L	L	 		<u> </u>
	36	╙	₩	ļ	<u> </u>	1	_	Ь-	<u> </u>	<u> </u>			86	1	┞-	▙	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>
	37	#	├	Ь—	\vdash	\vdash	 _	├-	<u> </u>	<u> </u>			87	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_
	38	#	 	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-	├-			88	₩	\vdash	-		 	\vdash		_
<u></u>	39	╙	├-	├	 	├	├-	\vdash	-	—			89	╙	\vdash			-	 		\vdash
<u> </u>	40	⊬	⊢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	├	-				90	+	+-	├	\vdash	\vdash		-	\vdash
<u> </u>	41	⊬	\vdash	\vdash	 -	⊢	 	\vdash	├-	├-			91 92	₩	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	42	₩	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash	-	-			93	╫	+	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
<u> </u>	43 44	╫	├	-		\vdash	\vdash	-	-	 			93	╫	\vdash	\vdash	\vdash	├—	\vdash	<u> </u>	-
\vdash	45	⊬	\vdash	├	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash			95	${f H}$	┼	\vdash	 	\vdash	├-	_	\vdash
<u> </u>		╫	⊢	\vdash	\vdash	-	-	 —	├-				96	#	╀		\vdash	⊢	├	-	-
\vdash	46 47	╫	Ͱ	-	-	-	├	-	H	├			97	H	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
	48	╫	⊢	\vdash	\vdash	├-	├	\vdash	 	├-		-	98	₩	+	\vdash	├-	\vdash	-	H	-
\vdash	48	╟	├	-	 		\vdash	-		-			99	${\sf H}$	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
\vdash	50	l N	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			100	N	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
	30	LIN.		Ц_		L_	L	L_	<u> </u>	_]		100	I IN	<u> </u>	L	l	l	l	Ш	<u> </u>

Cla	aim	Date									
Final	Original	00/200	3///00								
	51	1	v	\vdash		_	_	-	\vdash		_
	52	1	ì	\vdash		-			H	-	
h	53	Н	H			\vdash			Г		\vdash
	54	Н	r	\vdash					<u> </u>		_
	55	П	Г								
	56	П						Г			
	57										
	58										
	59	Ц									
	60	Ц			L	L	L	<u> </u>			
	61	Ц							<u> </u>		
<u> </u>	62	Ц	L							_	
<u> </u>	63	Ц	L						<u> </u>	<u> </u>	
L	64	Ц	L								L
	65	Ц	L	_			_	<u> </u>	<u> </u>		L.
	66	Ц	L	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	67	Ц					_	<u> </u>	<u> </u>	_	-
<u> </u>	68	Н	L	<u> </u>		_	_	<u> </u>	┞	_	_
-	69	Н	L	<u> </u>		├—		├—	⊢	<u> </u>	<u> </u>
	70	Н	L	<u> </u>		_		-	_	<u> </u>	_
	71	Н	L	_			<u> </u>	\vdash	-		
	72 73	Н	-		 	┝	⊢	\vdash	┝	<u> </u>	-
	74	Н	┝	┝			┝	⊢			
-	75	Н	┝	┢		-	\vdash	\vdash	-	-	
-	76	Н	H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	77	Н	H	┢	-	┢─	┢╌	-	-	\vdash	
	78	H	H	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	_
	79	H	H	 			\vdash		T		_
	80	T	Г					┢	<u> </u>	\vdash	
	81	Г	Г								
-	82										
	83	Γ									
	84	Γ									
	85		L								
	86		L	<u> </u>				L_			
<u> </u>	87	L	L				L	_	_	L	_
<u> </u>	88	Ц	L					L		L	
	89	Ц	L					<u> </u>	_	_	
	90	Ц	L	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ
<u> </u>	91	Ц	L	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	┡	\vdash	\vdash
-	92	Н	L	\vdash	<u> </u>		-	_	\vdash	-	
-	93 94	Н	Н	<u> — </u>	\vdash	 	-	\vdash	⊢		
	95	Н	\vdash		 	\vdash	 	├-	-	<u> </u>	-
-	96	Н	Н	-	-	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	-
-	97	H	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>
-	98	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-	
	99	H	Н	Т	\vdash	Н		_			_
_	100	h	7	М	\vdash				\vdash		_

Claim Date Image: Street												
101 N 102 I 103 I 104 I 105 I 106 I 107 N 108 V 109 I 110 I 111 I 112 I 113 I 114 I 115 V 116 N 117 I 118 I 119 I 120 I 121 I 122 I 123 I 124 I 125 I 126 I 127 N 128 I 129 I 130 I 131 I 132 I 133 I 134 I 135 I 136 I 137 I 138 I 139 I 140 I 141 I 142 I 143 I 144 I 145 I 146 I 147 I 148 I 149 I 149 I 148 I 149 I 149 I 148 I 149 I 149 I 149 I 148 I 149 I	Cla	aim	Date									
103	Final	Original	3/7/06									
103		101	Ñ	 	\vdash	\vdash	H		\vdash		\vdash	
103		102	Η̈́	┢─	一	\vdash					Н	
106 (103	H	\vdash	\vdash	\vdash					\vdash	
106 (104	H	┢═	\vdash	\vdash		_			Н	
106 (105	\vdash	\vdash		\vdash					\Box	
107 N		1 106									П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 14		107	N						Г		П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 14		108	V.									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 14		109	ī		Г			Г			\sqcap	
116 N 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			П							
116 N 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
116 N 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
116 N 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
116 N 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 N 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 N 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	V									
128		116	N									
128		117	ЦĒ		匚							
128		118	Щ									
128		119										
128		120	L									
128		121	Ш									
128		122	L		L						Ш	
128		123			<u> </u>					L	Ш	
128		124	Щ	<u> </u>			<u> </u>				Ш	
128		125	Щ					L	L	<u> </u>		
128		126	L	L				ᆫ	ᆫ	L	Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	N		L	L_		<u>L</u>	L		Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			<u> </u>			_	L		Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		L	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	$oxed{oxed}$	_	Щ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	L_	_	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		Щ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	\vdash	\vdash	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	<u> </u>	-		-	 	\vdash	\vdash	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/	├	\vdash	-	\vdash	\vdash	├	\vdash		Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	├-		\vdash	Н	
141		140	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	
142 143 144 145 146 147 148			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		$\vdash \vdash$	
143		1/12	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	
144			-			\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	
145 146 147 148 149			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
146 147 148 149			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$	
147 148 149			Н	H	H	Н	\vdash	 	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
148			 	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	Н	
149			\vdash	 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
			\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	
			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	
		100	L		Щ.			_	L	Щ.	لـــا	